

CITROËN C4
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	HdI 92 МКПП	BlueHdI 120 Stop&Start* АКПП-6 5 дверей	PureTech 130 Stop&Start* АКПП-6
ДВИГУН			
Робочий об'єм (см³)	1560	1560	1199
Максимальна потужність, КВт (к/с) при об/хв	68 (90) 4000	88 (120) 3500	96 (130) 5500
Максимальний крутний момент ЕЕС (Nm) при об/хв	230 1750	300 1750	230 1750
ESP - електронна система стабілізації	Серійно (з виробництва липня 2017)		Серійно
НОРМИ ТОКСИЧНОСТІ			
Екологічний клас	EURO V	EURO VI	EURO VI
ТРАНСМІСІЯ			
Тип	5-ступінчата механічна	6-ступінчата автоматична	
ПІДВІСКА			
передня підвіска	покращена "МакФерсон"		
задня підвіска	Напівзалежна П-подібна балка кручення		
ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА			
передні гальма	Дискові вентильовані		
задні гальма	Дискові		
ГАБАРИТИ			
Довжина, мм	4329		
Ширина - Ширина із дзеркалами, мм	1789 - 2050		
Колісна база	2607		
Висота	1491 - 1502		
Кількість місць	5		
Об'єм багажного відділення VDA до полиці багажника, dm³ (з набором для ремонту покришки /із запасним колесом)	408 / 380		
МАСА (кг)			
Споряджена маса ¹	1205	1300	1240
Повна маса	1790	1880	1810
Вантажопідйомність (разом з водієм)	585	580	570
Максимально допустима маса автомобіля з причепом (MTRA)	2890	3080	3110
ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ			
Максимальна швидкість, км/год	180	192	197
Прискорення 0-1000 м,с	34,1	32,5	32,3
Прискорення 0-100 км/год,с	12,9	11,1	10,9
Витрата пального ² (міський цикл), л/100 км:	4,9	4,4	6,1
Витрата пального ² (заміський цикл), л/100 км:	3,6	3,5	4,2
Витрата пального ² (змішаний цикл), л/100 км:	4,1	3,8	4,9
Викид CO ₂ ,г/км:	106	98	113
Ємність бака для пального, л:	60	60	60

¹ Споряджена маса - це маса незавантаженого автомобіля (включаючи технічні рідини, що заправляються, запасне колесо (якщо комплектується), інструмент та водія)

² Ці дані отримані в ідеальних умовах: без урахування манери водіння, дорожніх, погодних та інших умов, які впливають на витрату пального. Реальна витрата пального може відрізнятися від зазначеної і визначається лише експериментально.

* Stop&Start - система автоматичного запуску і зупинки двигуна

